INTERNATIONAL SEARCH REPORT

al Application No Interna PCT/FR2004/002560

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 G01R33/02 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 GO1R Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, INSPEC, COMPENDEX, WPI Data C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category ^e Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. X 1-10 US 6 427 314 B1 (ACKER DAVID E) 6 August 2002 (2002-08-06) column 23, line 33 - line 49; figures 2,9,10 US 2002/167313 A1 (TAIMISTO MIRIAM H) Α 1,3,4,10 14 November 2002 (2002-11-14) page 2, left-hand column, paragraphs 13,14 US 5 132 620 A (REMPT RAYMOND D) Α 6-8 21 July 1992 (1992-07-21) column 3, line 9 - line 18; figures 1,2,12a Α DE 197 25 200 A (VALLON GMBH) 5 13 August 1998 (1998-08-13) column 4, line 51 - line 63 Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: *T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but "A"-document-defining the general state of the art which is not cited to understand the principle or theory underlying the considered to be of particular relevance invention E. earner document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to wing date document which may throw doubts on priority claim(s) or involve an inventive step when the document is taken alone which is clied to establish the publication date of another chatton or other special reason (as specified) document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled *C document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means in the art. incurrent published prior to the international filing date but aser than the priority date claimed "&" document member of the same patent family completion of the international search Date of mailing of the international search report 29/04/2005 11 April 2005 : assess and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Swartjes, H

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Internation No
PCT/FR2004/002560

Patent document cited in search report	Publication date		Patent family member(s)		Publication date
US 6427314 B	1 06-08-2002	US	5833608	Α	10-11-1998
		บร	5558091	Α	24-09-1996
		AT	287239	T	15-02-2005
		AU	709793	B2	09-09-1999
		AU	6357898	Α	02-07-1998
		AU	685859		29-01-1998
		ΑU		A	01-05-1995
		CA		A1	13-04-1995
		CA	2357547		13-04-1995
		CN		A,C	02-10-1996
			69434240	D1	24-02-2005 24-07-1996
		EP JP	0722290 9503410	A1	08-04-1997
			9503410	A	03-04-1997
		WO	9509562	, .	13-04-1995
US 2002167313 A	1 14-11-2002	NONE			
US 5132620 A	21-07-1992	NONE			
DE 19725200 A	13-08-1998	DE	19725200	A1	13-08-1998

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Deman Internationale No PCT/FR2004/002560

			FC1/FR2004/002500			
A. CLASSES CIB 7	MENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE G01R33/02					
Selon la clas	ssification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classifica	ation nationale et la Cl	В			
B. DOMAIN	IES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE					
Documentati CIB 7	ion minimale consultée (système de classification sulvi des symboles d GO1R	e classement)				
CID /	GOIN					
Documentat	ion consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où	ces documents relève	nt des domaines sur lesquels a porté la recherche			
Base de don	nnées électronique consultée au cours de la recherche internationale (n	om de la base de don	nées, et si réalisable, termes de recherche utilisés)			
EPO-Int	ternal, INSPEC, COMPENDEX, WPI Data					
C. DOCUME	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS					
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication d	les passages pertinen	no. des revendications visées			
	VIO 6 407 014 PT (AOVED DAVID E)		1 10			
X	US 6 427 314 B1 (ACKER DAVID E) 6 août 2002 (2002-08-06)		1-10			
	colonne 23, ligne 33 - ligne 49; f	igures				
	2,9,10					
Α	US 2002/167313 A1 (TAIMISTO MIRIAM	H)	1,3,4,10			
	14 novembre 2002 (2002-11-14)					
	page 2, colonne de gauche, alinéas	13,14	0_0			
Α	US 5 132 620 A (REMPT RAYMOND D)		6-8			
	21 juillet 1992 (1992-07-21) colonne 3, ligne 9 - ligne 18; fig	ures				
	1,2,12a	, 4.1				
A	DE 197 25 200 A (VALLON GMBH)		5			
^	13 août 1998 (1998-08-13)					
	colonne 4, ligne 51 - ligne 63					
Voir	la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	χ Les documents	s de familles de brevets sont indiqués en annexe			
° Catégories	s spéciales de documents cités:	document ultérieur	publié après la date de dépôt international ou la			
date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la lechnique, non date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe						
considéré comme particulièrement pertinent ou la théorie constituant la base de l'invention "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut						
ou après cette date être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité et considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément						
priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre charlon ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) autre charlon ou pour une rais						
une ex	cocument se référant à une divulgation orale, à un usage, à lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier pour une personne du métier pour une personne du métier de la combinaison étant évidente pour une personne du métier de la combinaison étant évidente pour une personne du métier du de la combinaison étant évidente pour une personne du métier du de la combinaison étant évidente pour une personne du métier du de la combinaison étant évidente pour une personne du métier du de la combinaison étant évidente pour une personne du métier du de la combinaison étant évidente pour une personne du métier du de la combinaison étant évidente pour une personne du métier du de la combinaison étant évidente pour une personne du métier du de la combinaison étant évidente pour une personne du métier du mêtier du mêtier du mêtier de					
postér	artie de la même famille de brevets					
Leans is padin	elle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition d	u présent rapport de recherche internationale			
1	T avril 2005	29/04/2	005			
Nom et adre	isé					
1	Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk					
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Swartjes			s, H			

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demar Internationale No PCT/FR2004/002560

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 6427314	B1	06-08-2002	US US AT AU AU AU CA CN DE EP	5833608 A 5558091 A 287239 T 709793 B2 6357898 A 685859 B2 7928994 A 2172619 A1 2357547 A1 1132470 A ,C 69434240 D1 0722290 A1	10-11-1998 24-09-1996 15-02-2005 09-09-1999 02-07-1998 29-01-1998 01-05-1995 13-04-1995 13-04-1995 02-10-1996 24-02-2005 24-07-1996
 US 2002167313	 A1	 14-11-2002	JP JP WO AUCU	9503410 T 2004154556 A 9509562 A1	08-04-1997 03-06-2004 13-04-1995
US 5132620	Α	21-07-1992	AUCI	 UN	
DE 19725200	A	13-08-1998	DE	19725200 A1	13-08-1998